



Sprężarka tłokowa Gudepol HD75, 270 litrów, 10 bar, 5,5 kW



Sprężarki tłokowe GUDEPOL serii HD 270 litrów, 10 bar, 5,5 kW

Opis

Sprężarki HD to pionierskie rozwiązanie w segmencie kompresorów tłokowych poprzez zastosowanie ocynkowanego zbiornika w połączeniu z wysoko wydajnym oraz nowoczesnym systemem pompującym.

Seria HD została zaprojektowana w naszym biurze, a montaż jest przeprowadzany w zakładzie produkcyjnym w Polsce.

KORZYŚCI WYNIKAJĄCE Z ZAKUPU SPRĘŻARKI SERII HD

- Prosta obsługa sprężarki
- Potwierdzona niezawodność urządzenia poprzez skrupulatną kontrolę jakości podczas procesu produkcji
- Sprężarka zaprojektowana pod kątem zastosowania w trudnych warunkach, przy obciążeniach przemysłowych
- Możliwość długoletniej eksploatacji sprężarki dzięki zastosowaniu wolnoobrotowej żeliwnej pompy w połączeniu ze zbiornikiem 100% ocynkowanym z wewnątrz i zewnątrz
- Wszystkie podzespoły zastosowane w konstrukcji sprężarki serii HD są najwyższej jakości światowej

Gwarancje sprężarek HD

- 3 lata gwarancji zestaw pompujący
- 10 lat gwarancji zbiornik ciśnieniowy sprężarki HD

Sprężarka tłokowa HD to:

- Żeliwna, wolnoobrotowa pompa sprężarki – konstrukcja HD wysoka wydajność, przystosowana do obciążeń przemysłowych.
- Silnik elektryczny – system HD wysoka klasa izolacji IP55 przystosowany do pracy ciągłej zgodnie z klasą S1.
- Wyłącznik ciśnieniowy (presostat) z termicznym zabezpieczeniem i systemem rozruchu bez obciążenia - pełna ochrona silnika elektrycznego, łagodny rozruch urządzenia.
- Wysoko wydajny system chłodzenia – efektywny wentylator koła pasowego, chłodnice międzycylindrowe.
- Przekładnia pasowa z system taperlock – precyzyjne i łatwe ustawienie systemu przenoszenia napędu.
- Zbiornik – 100% ocynku wewnątrz i zewnątrz, norma zabezpieczenia antykorozyjnego PN-EN ISO-1461.

Dodatkowe informacje

Indeks	GDHD75270
Dane techniczne	<ul style="list-style-type: none">• Wydajność ssawna [l/min] 900• Wydajność ssawna [m³/h] 54• Pojemność zbiornika [litry] 270• Ciśnienie max [bar] 10• Moc silnika [kW] 5,5• Ilość cylindrów [n0] 2• Stopnie sprężania [n0] 1• Napięc. zasil. [V] 400• Hałas [dB] 80• Obroty [obr/min] 1015• szer. x gł. x wys. [cm] 148x50x103• Waga [kg] 210
Gwarancja	Gwarancja na zetsaw pompujący: 36 miesięcy Gwarancja na zbiornik: 120 miesięcy

